

11) اقرأ الكلمات التالية ثم اكتب الكلمة أو الرقم الذي تدل عليه في الصورة :



1- تبخر

2- تكاثف

12) املأ الفراغات بالكلمات المناسبة :

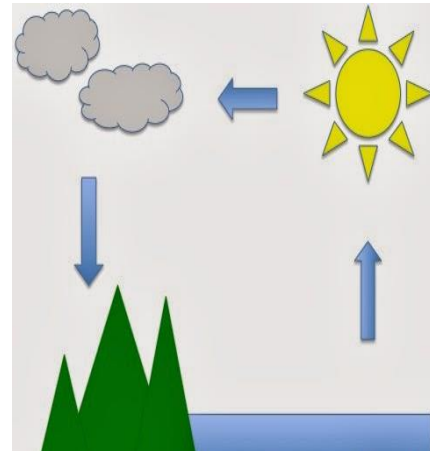
السائلة

يتكثف

الغازية

يمكن أن يتبخر الماء أو يتغير من الحالة  
----- للحالة -----

يرتفع بخار الماء في الهواء و -----  
مكوناً السحب



## 13) انظر إلى الصورة ثم أجب عن الأسئلة أسفل الصورة :



تدل الصورة على .....

اختر صح أم خطأ :

- تتكون السحب في كل مكان ، ليس فقط فوق الماء

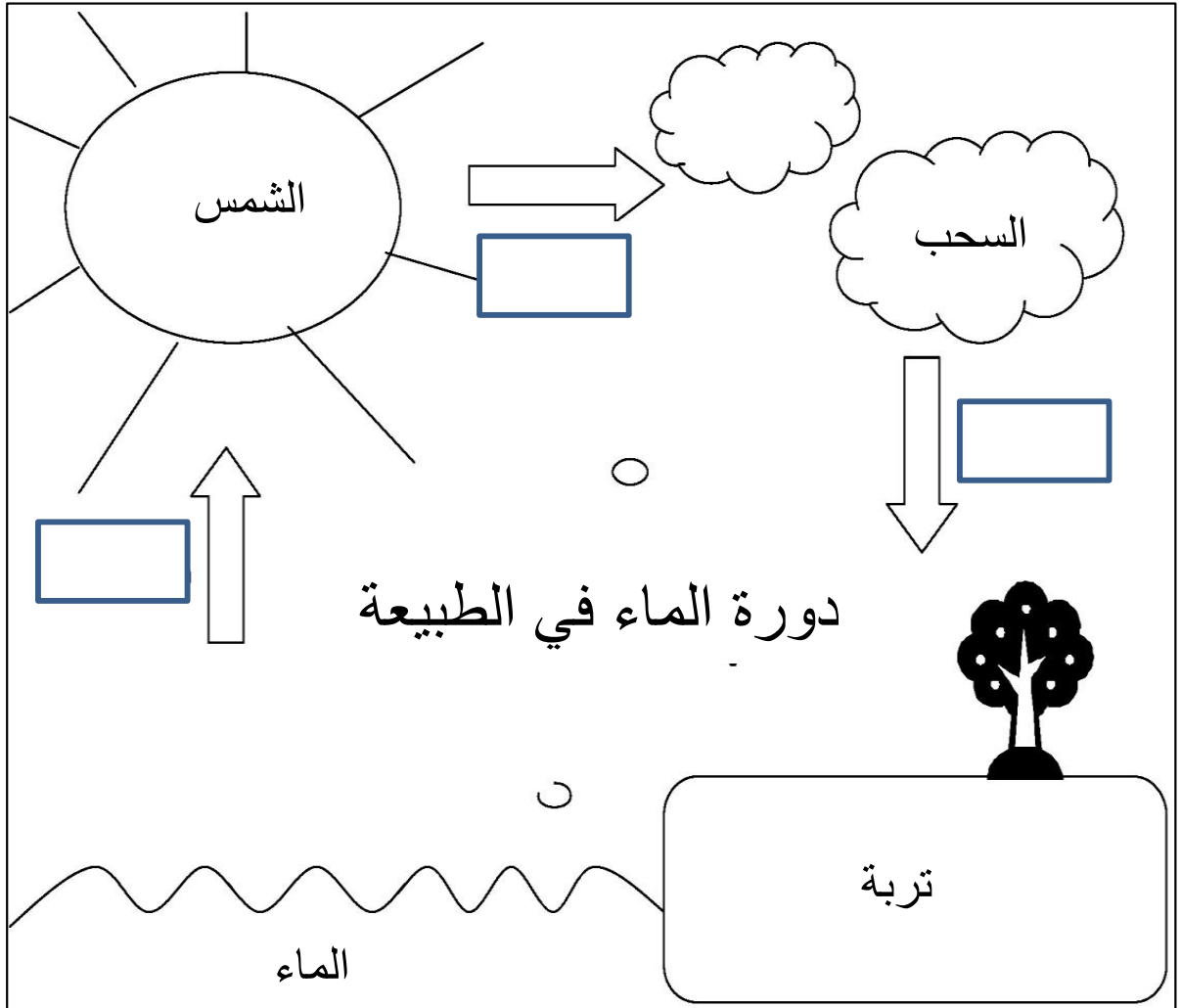
صح خطأ

- يمكن أن يتبخر الماء أو يتغير من الحالة الغازية للحالة السائلة . ينتقل الغاز في الماء كبخار ماء

صح خطأ

**14) اقرأ ما يلي ورتب مراحل دورة الماء في الطبيعة ثم اكتب رقم الجملة في مكانها المناسب في الصورة :**

- يتكثف الماء ليتحول إلى سحب
- تتبخر المياه من المحيطات والأنهار والبحيرات
- يسقط الهطول على هيئة مطر ، ثلج ، صقيع ، برد



15) ضع ✓ أو x

- ( ) السحابة الركامية تعني أن الجو جيد للذهاب في نزهة
- ( ) السحب الركامية بيضاء وممتلئة قد تظهر السحب الركامية في صفوف طويلة متموجة
- ( ) السحب الركامية الكبيرة الممتلئة تعني الطقس جيد
- ( ) لا نرى السحب الركامية في فصل الربيع والصيف
- ( ) حين ترى السحب الطبقيّة يعني الطقس جيد
- ( ) سحب القزح يعني أن الطقس سيتغير خلال اليوم التالي

16) صل الصورة بالشكل المناسب ( للسلامة من البرق ) :



تجنب المساحات المفتوحة

ابق بعيداً عن الماء

لا تقف أسفل الأشجار

ابق بالداخل

## 17) من خلال الصورة توقع ما هي طبيعة الطقس؟



ما يحدث	ما أتوقعه



ما يحدث	ما أتوقعه

11) اقرأ الكلمات التالية ثم اكتب الكلمة أو الرقم الذي تدل عليه في الصورة :



1- تبخر

2- تكاثف

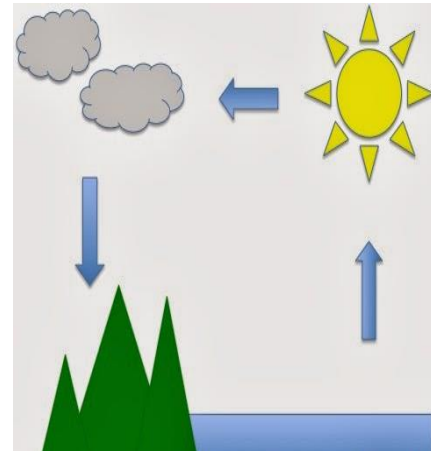
12) املأ الفراغات بالكلمات المناسبة :

السائلة

يتكثف

الغازية

يمكن أن يتبخر الماء أو يتغير من الحالة  
السائلة للحالة الغازية  
يرتفع بخار الماء في الهواء و يتكثف مكوناً  
السحب



**13) انظر إلى الصورة ثم أجب عن الأسئلة أسفل الصورة :**



تدل الصورة على دورة الماء في الطبيعة

اختر صح أم خطأ :

- تتكون السحب في كل مكان ، ليس فقط فوق الماء

خطأ

صح

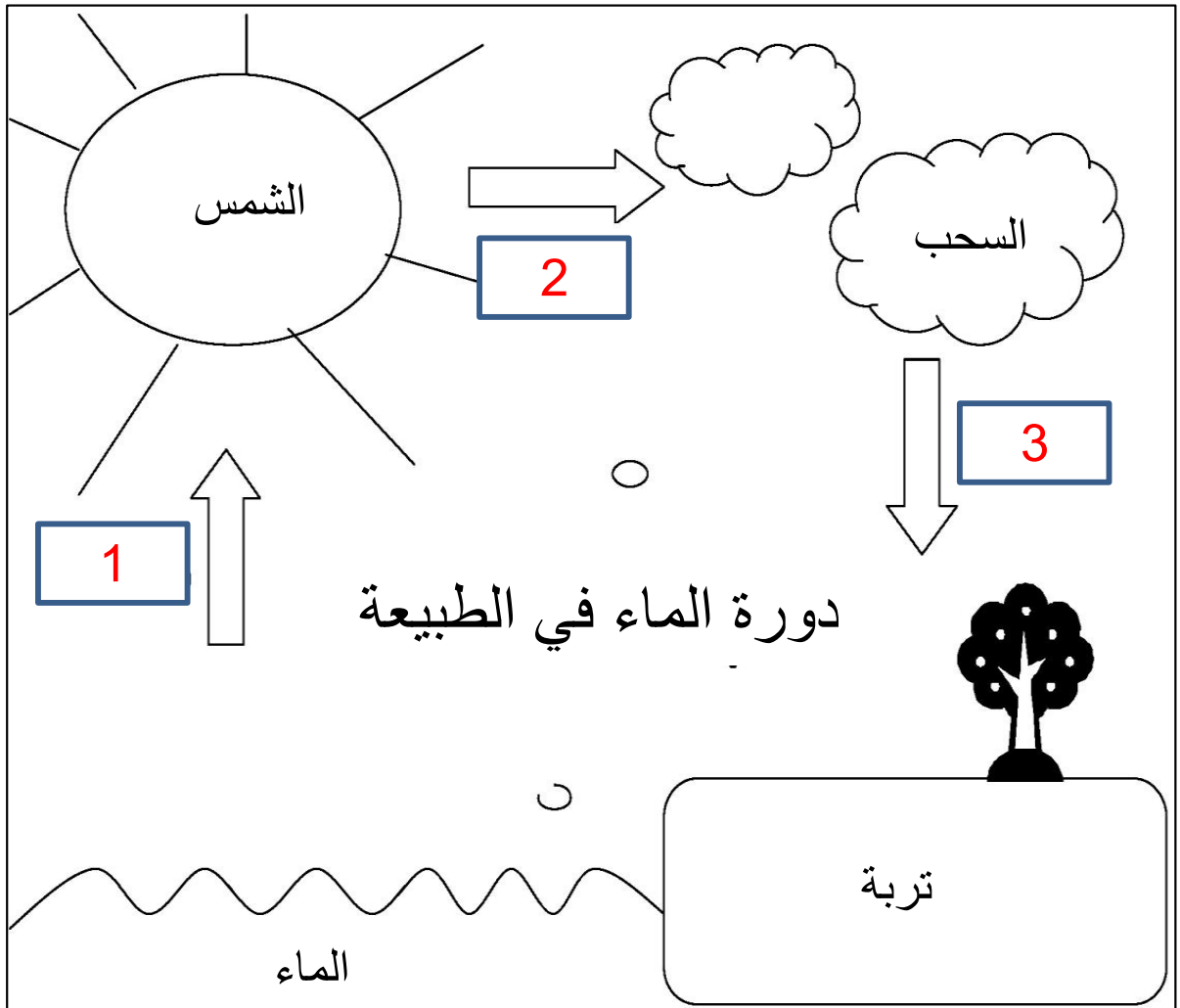
- يمكن أن يتبخر الماء أو يتغير من الحالة الغازية للحالة السائلة . ينتقل الغاز في الماء كبخار ماء

خطأ

صح

**14) اقرأ ما يلي ورتب مراحل دورة الماء في الطبيعة ثم اكتب رقم الجملة في مكانها المناسب في الصورة :**

- 2 يتكثف الماء ليتحول إلى سحب  
1 تتبخر المياه من المحيطات والأنهار والبحيرات  
3 يسقط الهطول على هيئة مطر ، ثلج ، صقيع ، برد



15) ضع ✓ أو x

- ( ✓ ) ( السحابة الركامية تعني أن الجو جيد للذهاب في نزهة )
- ( ✓ ) ( السحب الركامية بيضاء وممتلئة قد تظهر السحب الركامية في صفوف طويلة متموجة )
- ( x ) ( السحب الركامية الكبيرة الممتلئة تعني الطقس جيد )
- ( x ) ( لا نرى السحب الركامية في فصل الربيع والصيف )
- ( x ) ( حين ترى السحب الطبقيّة يعني الطقس جيد )
- ( ✓ ) ( سحب القزح يعني أن الطقس سيتغير خلال اليوم التالي )

16) صل الصورة بالشكل المناسب ( للسلامة من البرق ) :



تجنب المساحات المفتوحة

ابق بعيداً عن الماء

لا تقف أسفل الأشجار

ابق بالداخل

17) من خلال الصورة توقع ما هي طبيعة الطقس ؟

ملاحظة يكتب الطالب ما  
يتوقعه وما يحدث من  
خلال الصورة التي يراها  
لا توجد إجابة محددة



ما يحدث	ما أتوقعه
إعصار قمعي يسبب كوارث ويقتلع الأشياء الكبيرة من الأرض ويدمر الممتلكات	أتوقع عاصفة رعدية تسبب إعصار قمعي



ما يحدث	ما أتوقعه
رياح قوية وشديدة سقوط مطر وتطاير أوراق الشجر	أتوقع رياح